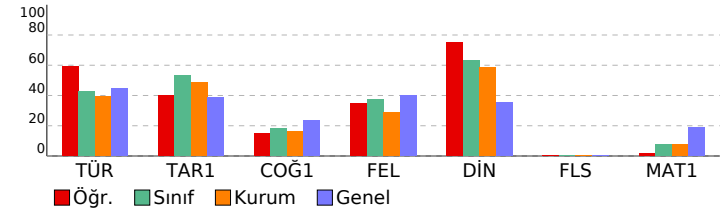


SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİRİ				15		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 204,360	221,020	5	5	5	213	7639
	Puanı Hesaplanan:		11	11	343	14313	
Katılımlar:			9	11	11	348	14808

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	9	23,75	59	▲17,11	▲15,73	▲17,98
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼2,67	▼2,43	▲1,94
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼0,92	▼0,80	▼1,19
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼1,86	▲1,45	▼2,00
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,17	▲2,91	▲1,78
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	9	3	8,25	41	▼8,61	▲7,59	▲6,92
Matematik-1	40	1	1	0,75	2	▼2,96	▼2,97	▼7,45
Toplam:	120	36	13	32,75	27	▲31,28	▲28,39	▼35,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	EBC caDA EaCD AeDCdD cCAE aBCdBDDBBBDeCE									
Cevap Anahtarı	A	EBCDBDDACEECDBAADCBDDBCAECCBCEBDDBBBDCCCE								
TYT Sosyal	C B D d Dc AbBEDA									
Cevap Anahtarı	A	CADBEBDDCABDDEACBEDABECED								
TYT Matematik	d									
Cevap Anahtarı	A	BECBDB9CCDCDEBCDDBEBCDDBACDBCCDDEBDADB								



CAP TYT4				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 26 9 65
Türkçe				40 26 9 65
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2 2 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam				2 2 0 100
Cümlelinin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)				2 0 1 0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri				1 0 1 0
Ses Olayları				1 1 0 100
Karma Dil Bilgisi				2 2 0 100
EKLER VE SÖZCÜKTE YAPI				1 0 0 0
Sıfat Tamlamaları				1 0 1 0
Cümlelinin Öğeleri				1 1 0 100
Cümle Türleri				1 1 0 100
Yazım Kuralları				2 0 1 0
Noktalamaya İşaretleri				2 2 0 100
Anlatım Biçimleri				3 1 2 33
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				1 0 0 0
Paragrafa Cümle Ekleme				1 0 1 0
Paragrafı İkiye Ayırma				1 1 0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				2 2 0 100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5 3 1 60
Paragrafın Konusu ve Başlığı				2 1 1 50
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				5 0 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1 1 0 100
TYT Sosyal				25 9 3 36
Tarih-1				5 2 0 40
Bir araştırma alanı ve bilim dalı olarak tarihin konusunu, kapsamını ve diğer bilim dallarıyla ilişkisini açıklar.				1 1 0 100
Kavimler Göçü'nün sebep ve sonuçlarını siyasi ve sosyal açılarından analiz eder.				1 0 0 0
Hz. Muhammed ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurma; Yeniçeri Ocağının ve devşirme sisteminin Osmanlı devletleşme sürecine etkisini analiz eder.				1 1 0 100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.				1 0 0 0
Coğrafya-1				5 1 1 20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1 0 0 0
İklim elemanlarının oluşumunu ve dağılımını açıklar.				1 1 0 100
Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.				1 0 0 0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Harita kullanarak çeşitli coğrafi kriterlerle belirlenmiş bölgelerde bulunan ülkeleri sınıflandırır.				1 0 0 0
Felsefe				5 2 1 40
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				1 0 0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				2 2 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 1 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5 4 1 80
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1 0 1 0
İslam medeniyetinin, dünyanın farklı bölgelerindeki etkilerini fark eder.				1 1 0 100
Hz. Muhammed ile genç sahabeler arasındaki iletişimi değerlendirir.				1 1 0 100
İslam dininin aile kurumuna verdiği önemi fark eder.				1 1 0 100
İslam ahlakında yerilen bazı davranışları ayet ve hadislerle açıklar.				1 1 0 100
Felsefe (Seçmeli)				5 0 0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1 0 0 0
18. yüzyıl -19. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.				1 0 0 0
TYT Matematik				40 0 1 0
Matematik-1				40 0 1 0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				4 0 0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				2 0 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				2 0 1 0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.				1 0 0 0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.				1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1 0 0 0
Gerçek hayat durumunu yansıtan veri gruplarını uygun grafik türleriyle temsil ederek yorumlar.				1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1 0 0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.				1 0 0 0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.				1 0 0 0
Üçgende açı özellikleri ile ilgili işlemler yapar.				1 0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1 0 0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.				1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				4 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.				2 0 0 0